

Institut Gestion des techniques urbaines
UNIVERSITE CONSTANTINE 3



Et

Laboratoires « LGE » (Labo. Géologie et Environnement)
et « LASTERNE » (Labo. Sc. du Territoire, Ressources naturelles et Environnement)
- Faculté Sc. de la terre, géographie et aménagement du territoire-
UNIVERSITE CONSTANTINE 1



LES 1^{ères} JOURNEES DE RECHERCHE « Eau, Risques naturels et Développement des territoires »

CONSTANTINE (Algérie),
26-27 Mai 2013

PROGRAMME DES JOURNEES

Campus Zouaghi Slimane,
Faculté Sc. de la terre, géographie et aménagement du territoire -
route d'Ain El Bey - Constantine

Cadre général

La thématique de ces journées s'inscrit dans la problématique du développement durable des différents territoires de la région euro maghrébine, appelée à faire face aux défis engendrés par de multiples changements (environnementaux et notamment climatiques, socioéconomiques,....).

Nos territoires en particulier ceux de la rive Sud sont des zones déjà fragilisées et menacées, et qui ont su pendant longtemps maintenir un équilibre et entretenir une dynamique de développement, en dépit des nombreuses contraintes. Ces journées se veulent être une occasion et une opportunité de rapprochement et d'échanges des connaissances et des expériences entre les chercheurs universitaires et les différents acteurs intervenant dans le domaine de l'aménagement et du développement des territoires.

Objectifs du colloque

Ces journées se donnent comme objectif le lancement d'un noyau de réflexion euromaghrébin interdisciplinaire « Ressources en eau, Risques majeurs, villes et patrimoine et développement des territoires). Ce noyau regroupera des chercheurs travaillant dans des domaines très différents.

Thématiques

- **Ressources en eau en changement climatique**
- **Risques naturels et anthropiques**
- **Géomatique, ville, tourisme et développement des territoires**
- **Environnement et aménagement**

Comité d'honneur :

Pr BOUKERZAZA Hosni, Recteur de l'Université Constantine 3

Pr DJEKOUNE Abdelhamid, Recteur de l'Université Constantine 1

Comité scientifique :

- Pr. ABDELLAOUI A. U. Paris XII (France)	- Pr. LAIGNEL B. U. Rouen (France)
- Pr. AMIRECHE H. U. Constantine 1 (Algérie)	- Pr. LEKEHAL A. U. Constantine 1 (Algérie)
- Pr. BENABBAS C. U. Constantine 3 (Algérie)	- Pr. MEBARKI A. U. Constantine 1 (Algérie)
- Pr. BENMISSI A. U. Constantine 3 (Algérie)	- Pr. MESSACI N. U. Constantine 3 (Algérie)
- Pr. BOUREFIS A. U. Constantine 1 (Algérie)	- Pr. NEMOUCHI A. U. Constantine 1 (Algérie)
- Dr. CHABOUR N. U. Constantine 1 (Algérie)	- Pr. RAHAM Dj. U. Constantine 1 (Algérie)
- Dr. DEKOUMI D. U. Constantine 3 (Algérie)	- Dr. SERRADJ A. U. Strasbourg (France)
- Pr. GRECU F. U. Bucarest (Roumanie)	- Dr. TATAR H. U. Constantine 1 (Algérie)
- Pr. HAVENITH H. B. U. Liège (Belgique)	- Pr. VISAN G. U. Bucarest (Roumanie)

Comité d'organisation :

- Pr. AMIRECHE H.	- Mlle MIHOUBI N.
- Pr. BENABBAS C.	- Mr BOUTERAA W.
- Pr. MEBARKI A.	- Mlle BOULAHBEL S.
- Dr. BOUKHIL S.	- Mr BOUEDJA F.
- Mr ZOUAK Z	- Mlle TOUAT N.
- Mlle AIT KAKI R.	- Mr BOUZENOUNE B.
- Mlle CHEROUANA L.	- Mlle YAHIA A.
- Mlle KERBOUA L.	

Correspondance :

Université Constantine 3 et LGE : **Pr BENABBAS C.** E mail: lgementouri@yahoo.fr

IGTU (Univ. Constantine 3) : **Pr AMIRECHE H.** E mail : hamzaamireche@yahoo.fr

LASTERNE, Université Constantine 1: **Pr MEBARKI A.** E mail : az.mebarki@yahoo.com

Programme des Communications

Journée du Dimanche 26/05/2013 - Matin			<i>Horaire</i>
Accueil des participants			8h00 - 9h00
Allocutions d'ouverture de Messieurs les Recteurs des Universités Constantine 1 et 3			9h00 - 9h30
<i>Session / Thème</i>	<i>Communicant(e)</i>	<i>Intitulé de la communication</i>	
Session 1 : Conférences plénières <i>Présidence :</i> <i>Pr Dj. RAHAM</i> <i>Pr A. ABDELLAOUI</i>	Benoit LAIGNEL (Pr) Université de Rouen (France)	Changement climatique : état des lieux, causes et conséquences.	9h30 - 9h50
	Chaouki BENABBAS (Pr) Université Constantine 3 (Algérie)	Néotectonique et instabilité des versants dans le Tell nord constantinois: Impact sur les infrastructures routières	9h50 - 10h10
	Florina GRECU (Pr) Université de Bucarest (Roumanie)	L'analyse multicritère de la vulnérabilité aux aléas hydrogéomorphologiques dans la Plaine Roumaine	10h10 - 10h30
	Azeddine MEBARKI (Pr) Université Constantine 1 (Algérie)	Ampleur et variabilité spatiale des déficits en eau et de la durée annuelle du stress hydrique en Algérie Du Nord	10h30 - 10h50
	DEBAT		10h50 - 11h05
	PAUSE CAFE		11h05 - 11h25
Session 2 : Ressources en eau et Changement climatique <i>Présidence :</i> <i>Pr A. MEBARKI</i> <i>Pr B. LAIGNEL</i>	Zeineddine NOUACEUR (MC), Université de Rouen (France)	Changement climatique et ressources en eau dans le Moyen Atlas Marocain	11h25 - 11h45
	Gheorgeh VISAN (Pr), Université de Bucarest (Roumanie)	Les particularités climatiques spécifiques de la Dobroudja du Nord. Etude de cas: le Monts Macin et le Plateau Niculitel.	11h45 - 12h00
	Abdelmalek NEMOUCHI (Pr) Université Constantine 1 (Algérie)	Les transferts interbassins : outils pour la répartition équilibrée des ressources en eau	12h00 - 12h15
	Mohamed LAAOUANE (Pr), Université de Fès (Maroc)	Les espaces phoénicoles du Maroc : ressources en eau et développement durable	12h15 - 12h30
	Nedjoudj BOUARROUDJ (MA. A), Université Constantine 3 (Algérie)	La gestion alternative de l'eau: une nouvelle façon d'engager l'avenir de la ressource hydrique en Algérie	12h30 - 12h45
	DEBAT		12h45 - 13h00
Déjeuner 13h00 -14h00			

Journée du Dimanche 26/05/2013 - Après midi			<i>Horaire</i>
Session 3 : Risques naturels et anthropiques <i>Présidence :</i> <i>Pr H. AMIRECHE,</i> <i>Pr F. GRECU</i>	Hans-Balder HAVENITH (Pr), Université de Liège, (Belgique)	A review of recent case studies of landslides investigated in the Tien Shan using microseismic and other geophysical methods	14h00 - 14h15
	Abdelkader ABDELLAOUI (Pr), Université Paris Est Créteil (France)	Découpage de l'espace et perception du risque	14h15 - 14h30
	Mohammed EL-FENGOUR IURS, Univ. Mohammed V, Rabat (Maroc)	Risques naturels et problématiques d'aménagement dans les zones fragiles, cas des bassins versants du Nord du Maroc	14h30 - 14h45
	Hafiza TATAR (MC.A) Université Constantine 1 (Algérie)	Les incendies de forêts en Algérie : un risque récurrent, mal maîtrisé.	14h45 - 15h00
	DEBAT		15h00-15h15
Présentation POSTERS : thèmes des Sessions 2 et 3	PAUSE CAFE		15h15 - 15h35
<i>Présidence :</i> <i>Pr G. VISAN,</i> <i>Dr TATAR H.</i>	Mostafia BOUGHALEM Centre universitaire d'Ain Témouchent (Algérie)	Evaluation du transport des sédiments dans le bassin versant de l'Isser (Algérie) : Impact des modes de gestion des sols	15h35 - 15h50
	Abdelaziz LOUAMRI (MC. B), Université Constantine 1(Algérie)	Les transports solides en suspension des bassins des oueds Mellah et Cherf (Nord-est algérien) : évaluation et variabilité	15h50 - 16h05
	Azzedine GHACHI (MA.A), Université Constantine 3 (Algérie)	Les eaux pluviales et les risques d'inondations en milieu urbain: le cas de la ville de Skikda	16h05 - 16h20
	DEBAT GENERAL		16h20 - 17h00

Journée du Lundi 27/05/2013 – Matin			<i>Horaire</i>
Session 4: Géomatique, Ville et développement des territoires <i>Présidence :</i> <i>Pr LEKEHAL A.,</i> <i>Dr Z. NOUACEUR</i>	Aziz SERRADJ (MC), Université de Strasbourg, (France)	Information géographique, cartographie et nouvelles technologies	8h45-9h00
	Ahcène BENMISSI (Pr) Université Constantine 3 (Algérie)	الإنتاج الحضري للأحياء غير القانونية، حالة مدينة قسنطينة La production urbaine des quartiers informels : cas de la ville de Constantine	9h00-9h15
	Imène HASSANI, Université Constantine 3 (Algérie)	Etalement urbain et délocalisation de la centralité commerciale à Constantine	9h15 - 9h30
	Omar REDJAL (MA.A) Université Constantine 3 (Algérie)	De l'environnement urbain à la ville durable : nouvelle stratégie de gestion urbaine des villes algériennes	9h30 - 9h45
	Walid MEDOUR (MA.A), Université Constantine 3 (Algérie)	واقع التراث العمراني في الأوساط الجبلية دشرة منعة نموذجاً (الأوراس) Réalités du patrimoine urbain en milieu montagnard : cas de Menaa (Aurès)	9h45 - 10h00
	Rachid TAMINE (MA.A), Université Constantine 3 (Algérie)	Problématique du développement touristique en Algérie	10h00 - 10h15
	DEBAT		10h15 - 10h40
Présentation POSTERS : thèmes de Session 4	PAUSE CAFE		10h40 - 11h10
Session 5 : Environnement et Aménagement <i>Présidence :</i> <i>Pr BENABBAS C. ,</i> <i>Dr A. SERRADJ</i>	Florina GRECU (Pr) Université de Bucarest, (Roumanie)	Diagnostic des aléas naturels en zones urbaines semi arides (Bou-Saada, Algérie)	11h10 - 11h25
	Ahmed DEBAH, A.N.A., (Algérie)	Grands travaux d'aménagement et mouvements de versant en Algérie orientale : apport de l'expertise universitaire	11h25 - 11h40
	Salah DRAIDIA, Université de Liège (Belgique)	Evaluation des risques géologiques dans la région des Grands Lacs d'Afrique, (RDC – Rwanda – Burundi) : cas du projet GeoRisCa	11h40 - 11h55
	Mokhtar GUERFI (Dr) DG/RSdT, Alger (Algérie)	Le meta programme Mistrals mediterranean integrated studies at regional and local scales. une priorité pour ses promoteurs (CNRS, DG/RSdT)	11h55 - 12h10
	DEBAT GENERAL		12h10 - 12h40
Clôture des Journées de recherche			13h00
Déjeuner 13h15			

Communications Posters

Journée du Dimanche 26/05/2013		
<i>Thème</i>	<i>Communicant (e)</i>	<i>Intitulé de la communication Poster</i>
I. Ressources en eau et Changement climatique	Naouel MIHOUBI , Université de Jijel (LASTERNE Univ. Constantine 1)	Fonctionnement d'un barrage dans un contexte semi-aride karstique: Cas du barrage de Hammam Grouz (Oued Rhumel, Algérie)
	Salah Eddine MALLEM , doctorant Univ. Constantine 1	Mécanismes et remèdes du phénomène de la remontée des eaux dans la région d'Oued Souf
	Soumya BOULAHBEL Université Constantine 3 (LASTERNE, Univ. Constantine 1)	Bilan de huit années de fonctionnement hydrologique du barrage de Béni haroun (Oued Kebir- Rhumel, Algérie orientale)
	Walid BOUTERAA Université de Msila (LGE Univ. Constantine 1)	Qualité des eaux et fluctuations des aquifères dans le bassin versant de Boumerzoug (Kebir-Rhumel, Nord Est Algérien)
	Abdelaziz LOUAMRI Univ. Constantine 1 (LASTERNE)	Variabilité interannuelle et intra-annuelle des transports solides de l'Oued Bouhamdane, à l'amont du barrage Hammam Debagh (Algérie orientale)
	Rachid DAHMANE doctorant Université Constantine 1	L'érosion et l'évaluation des transports solides dans le bassin de l'oued Boussellam
	Salim BRAGDI , Université de Constantine 3	Ressources en eau transfrontalières: outil de développement ou source de conflits? cas de l'Algérie
	Souheila KERDOUD (Université Constantine 1 (LASTERNE)	La pollution dans le bassin de oued Rhumel (Beni haroun amont)
II. Risques naturels et anthropiques	Zakaria ZOUAK doctorant, Université Constantine 1 (LGE)	Neotectonics and slope instabilities in the region of Guelma (north east of Algeria)
	Rym AIT KAKI doctorante, Université Constantine 1	Mouvements gravitaires, cas de la région de Skikda
	Yacine BENZID doctorant, Université Constantine 1	Tectonique active et dynamique des versants dans le tell nord constantinois, cas du bassin néogène de Conde Smendou
	Asma KERBOUA doctorante, Université Constantine 1	L'impact des risques naturel et anthropique sur le site archéologique Announa-Thibilis (Guelma, Algerie Nord-orientale)
	El hadj YUCEF BRAHIM Université Constantine 1 (LGE)	Tectonique polyphasée et paramètres contrôlant la distribution de faciès de fracturation le long du méridien Ravin bleu - Mestaoua
	Hafiza TATAR Univ. Constantine 1 (LASTERNE)	Pour une gestion efficace des incendies forestiers en Algérie

Journée du Lundi 27/05/2013

III. Géomatique Ville, tourisme, et développement des territoires	Ahmed BOUGHERARA Université Constantine 1 (LASTERNE)	Les images satellitales (Landsat, Spot et Aster) : un outil pour l'identification, la cartographie et le suivi de l'évolution des paysages et de leur biodiversité dans la wilaya d'El Tarf (Algérie)
	Robert DOBRE Université De Bucarest	Use a GIS techniques to identify areas to consider when design mountain transport infrastructure
	Ouardia DORBANE Université de Constantine 3	Du village à la ville de Montagne : quel stratagème de développement
	بوشلوش عبد الغني جامعة قسنطينة 1	الأرض الحضرية و إشكالية إنتاج السكن الفردي في المدينة الجزائرية
	مدور وليد جامعة قسنطينة 3	سياسة الحماية من الأخطار الطبيعية بالأوساط الحضرية مدينة باتنة نموذجا
	Amina YAHIA doctorante, Université Constantine 3	Villes et risques d'inondations en Algérie : Appréciations d'impacts en zones sahariennes : Cas de Ghardaïa
	Amina BENELMADJAT Université Constantine 1 (LASTERNE)	Le marketing du tourisme balnéaire, cas de l'Algérie
	Laura COMANESCU, Université de Bucarest	L'Etat actuel le géoparc du Pays de Buzău
	Alexandra – Lucia ZAHARIA Université de Bucarest	Marketing et Patrimoine - Étude de cas: Baile Herculane, Roumanie
	Florina GRECU Université de Bucarest	La notion de géomorphosite entre science et tourisme. Etude de cas sur la région des défilés du Danube en Roumanie
	Monica OPREA Université de Bucarest	Le bassin souscarpatique de Cricovu Sarat. possibilité de valorisation du potentiel touristique.
	Andreea-Loreta CERCLEUX Université de Bucarest	Les hôtels de patrimoine de Bucarest : entre conservation, transformation et démolition.
Marius PAISA Université de Bucarest	The Târnava Mare Corridor between Mediaș and Blaj - Romania	